

Inhaltsverzeichnis

1. Linkberechnung .....	6
2. Benutzer:OE2WAO .....	4

## Linkberechnung

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)  
[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 19. Januar 2009, 18:13 Uhr (**  
**Quelltext anzeigen)**

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
([→Radio Mobile](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 19. Januar 2009, 18:14 Uhr (**  
**Quelltext anzeigen)**

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 14:**

Weitere Einstellungen (bspw.  
Karteneigenschaften) müssen individuell  
vorgenommen werden.

== Weblink ==

[<http://www.cplus.org/rmw/english1.html>  
Download]

**Zeile 14:**

Weitere Einstellungen (bspw.  
Karteneigenschaften) müssen individuell  
vorgenommen werden.

+

== Weblink ==

[<http://www.cplus.org/rmw/english1.html>  
Download]

---

**Version vom 19. Januar 2009, 18:14 Uhr**

---

## Radio Mobile

Links können mit dem freien Programm Radio Mobile berechnet werden.

- **Stationseigenschaften**

Hier werden die Stationen in den einzelnen Standorten angelegt.

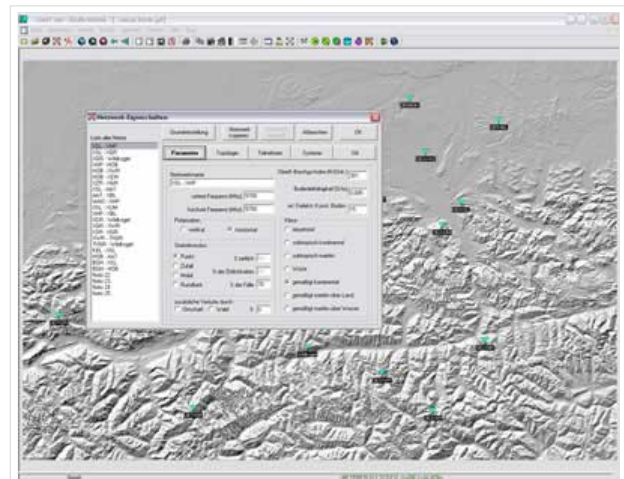
- **Netzeigenschaften**

In den Bereichen PARAMETER, TOPOLOGIE und TEILNEHMER werden die Netze erstellt. Im Bereich SYSTEME gibt man die Eigenschaften der benutzen Komponenten an.

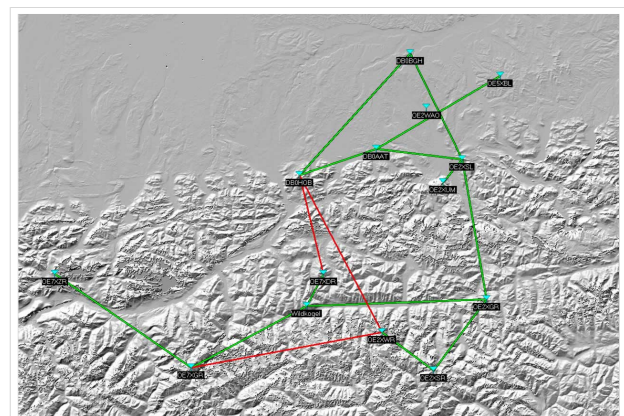
- **Funkstrecke**

Mit F2 kann man sich die Funkstreckeneigenschaften anzeigen lassen.

Weitere Einstellungen (bspw. Karteneigenschaften) müssen individuell vorgenommen werden.



Radio Mobile



## Beispiel Übersicht

## Weblink

Download

## Linkberechnung: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)  
[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 19. Januar 2009, 18:13 Uhr (**  
**[Quelltext anzeigen](#)**)

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
([→Radio Mobile](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 19. Januar 2009, 18:14 Uhr (**  
**[Quelltext anzeigen](#)**)

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 14:**

Weitere Einstellungen (bspw.  
Karteneigenschaften) müssen individuell  
vorgenommen werden.

== Weblink ==

[<http://www.cplus.org/rmw/english1.html>  
Download]

**Zeile 14:**

Weitere Einstellungen (bspw.  
Karteneigenschaften) müssen individuell  
vorgenommen werden.

+

== Weblink ==

[<http://www.cplus.org/rmw/english1.html>  
Download]

### Version vom 19. Januar 2009, 18:14 Uhr

## Radio Mobile

Links können mit dem freien Programm Radio Mobile berechnet werden.

- **Stationseigenschaften**

Hier werden die Stationen in den einzelnen Standorten angelegt.

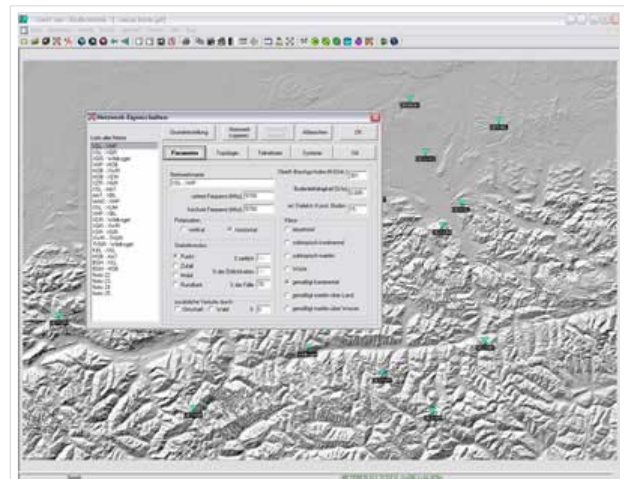
- **Netzeigenschaften**

In den Bereichen PARAMETER, TOPOLOGIE und TEILNEHMER werden die Netze erstellt. Im Bereich SYSTEME gibt man die Eigenschaften der benutzen Komponenten an.

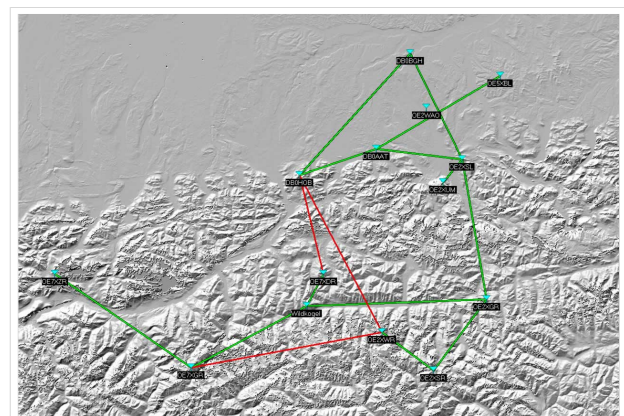
- **Funkstrecke**

Mit F2 kann man sich die Funkstreckeneigenschaften anzeigen lassen.

Weitere Einstellungen (bspw. Karteneigenschaften) müssen individuell vorgenommen werden.



Radio Mobile



## Beispiel Übersicht

## Weblink

Download

## Linkberechnung: Unterschied zwischen den Versionen

[Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen](#)

[Visuell Wikitext](#)

**Version vom 19. Januar 2009, 18:13 Uhr (**  
**Quelltext anzeigen)**

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
 (→[Radio Mobile](#))

[← Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

**Version vom 19. Januar 2009, 18:14 Uhr (**  
**Quelltext anzeigen)**

[OE2WAO](#) ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))  
[Zum nächsten Versionsunterschied →](#)

**Zeile 14:**

Weitere Einstellungen (bspw.  
 Karteneigenschaften) müssen individuell  
 vorgenommen werden.

== Weblink ==

[<http://www.cplus.org/rmw/english1.html>  
 Download]

**Zeile 14:**

Weitere Einstellungen (bspw.  
 Karteneigenschaften) müssen individuell  
 vorgenommen werden.

+



== Weblink ==

[<http://www.cplus.org/rmw/english1.html>  
 Download]

**Version vom 19. Januar 2009, 18:14 Uhr**

### Radio Mobile

Links können mit dem freien Programm Radio Mobile berechnet werden.

- **Stationseigenschaften**

Hier werden die Stationen in den einzelnen Standorten angelegt.

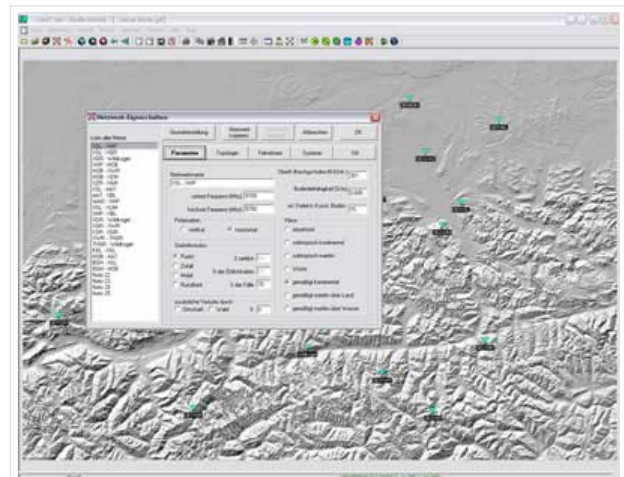
- **Netzeigenschaften**

In den Bereichen PARAMETER, TOPOLOGIE und TEILNEHMER werden die Netze erstellt. Im Bereich SYSTEME gibt man die Eigenschaften der benutzen Komponenten an.

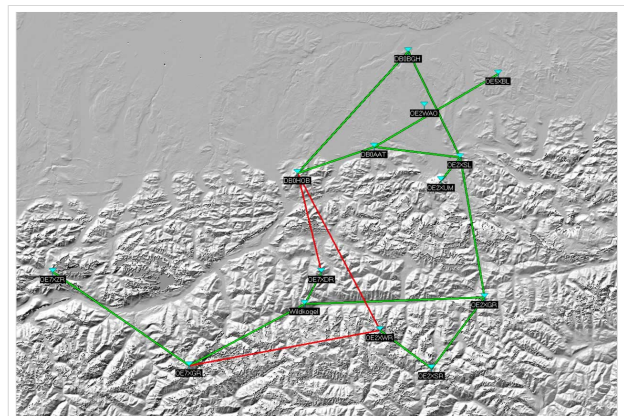
- **Funkstrecke**

Mit F2 kann man sich die Funkstreckeneigenschaften anzeigen lassen.

Weitere Einstellungen (bspw. Karteneigenschaften) müssen individuell vorgenommen werden.



Radio Mobile



Beispiel Übersicht

## Weblink

[Download](#)